

Pag. 252 – Il testo corretto dell'ultimo periodo della risposta commentata al quesito n. 14 è:

Il quesito può essere risolto anche con il seguente ragionamento intuitivo: 57 è $1/2$ di 114, per cui se 20 bambini su 114 hanno i capelli neri, $20/2 = 10$ bambini su 57 hanno i capelli neri.

Pag. 408 – Il testo corretto dell'opzione E del quesito 3 è:

E. La figura D

Pag. 431 – Il testo corretto dell'ultima parte della risposta del quesito 3 è:

Nella seconda riga, nella prima cella c'è l'immagine picche in nero, nella terza cella ci sono le due immagini delle picche in nero e in bianco sovrapposte. La figura mancante è l'immagine picche in bianco, rappresentata nella figura D.

Pag. 462 – Il testo corretto dei quiz 66, 67, 68 è il seguente:

66) Individuare tra le alternative quella che contiene un'inesattezza rispetto a:

Arcari Francesca, Via Verdi 13, Cecina (LI)

Marroni Raffaele, Via Tronconi 1, Salerno (SA)

Scarciero Concetta, Via Botteghelle 76, San Giorgio a Cremano (NA)

A. Arcari Francesca, Via Verdi 13, Cecina (LI)

B. Scarciero Concetta, Via Botteghelle 76, San Giorgio a Cremano (NA)

C. Arcari Francesca, Via Verdi 13, Cecina (LT)

D. Scarciero Concetta, Via Botteghelle 76, San Giorgio a Cremano (NA)

E. Marroni Raffaele, Via Tronconi 1, Salerno (SA)

67) Individuare tra le alternative quella che contiene un'inesattezza rispetto a:

Colucci Maria, Via Orazio 37, Miggiano (LE)

Adami Carla, Via Cavour 42, Marina Di Nocera Terinese (CZ)

Pavon Rosa, Via Roma 20, Verona (VR)

A. Adami Carla, Via Cavour 42, Marina Di Nocera Terinese (CZ)

B. Pavon Massimo, Via Roma 20, Verona (VR)

C. nessuna alternativa risponde correttamente al quesito

D. Colucci Maria, Via Orazio 37, Miggiano (LE)

E. Pavon Rosa, Via Roma 20, Verona (VR)

68) Individuare tra le alternative quella che contiene un'inesattezza rispetto a:

Milona Stefania, Via Apollo 26, Milano (MI).

Batrico Michele, Via Karl Marx 102, Merano (BZ)

Quaresi Stefano, Via Firenze 8, Castelfranco Veneto (TV)

A. Quaresi Stefano, Via Firenze 8, Castelfranco Veneto (TV)

B. Batrico Michele, Via Karl Marx 102, Merano (BZ)

C. Milona Stefania, Via Apollo 26, Milano (MI)

D. Quaresi Stefano, Via Firenze 8, Castelfranco Veneto (TV)

E. Milona Stefania, Via Apollo 26, Milano (NA)

Pag. 463 – Il testo corretto dei quiz 69, 70 è il seguente:

69) Individuare tra le alternative quella che contiene un'inesattezza rispetto a:

Andrea Bellona, Via Roma 65, Cardano al Campo (VA)

Beatrice Mantella, Via Giovanni Boccaccio 16, Milano

Francesco Morlocchio, Via della Pace 38, Ceriano Laghetto (MB)

A. Andrea Bellona, Via Roma 65, Cardano al Campo (VA)

B. Andrea Bellona, Via Roma 65, Cardano al Campo (VA)

C. Beatrice Mantella, Via Giovanni Boccaccio 16, Milano

D. Francesco Morlocchio, Via della Pace 38, Ceriale Laghetto (MB)

E. Francesco Morlocchio, Via della Pace 38, Ceriano Laghetto (MB)

70) Individuare tra le alternative quella che contiene un'inesattezza rispetto a:

Stambecchi Carla, Via Enrico Martini 18/A, Crema (CR)

Carbone Daniela, Via C.L. Prisco 22, Castellammare Di Stabia (NA)

Oppido Luigi, Via Stendhal 17, Crotone (KR)

A. Carbone Daniela, Via C.L. Prisco 22, Castellammare Di Stabia (MA)

B. Carbone Daniela, Via C.L. Prisco 22, Castellammare Di Stabia (NA)

C. Stambecchi Carla, Via Enrico Martini 18/A, Crema (CR)

D. Oppido Luigi, Via Stendhal 17, Crotone (KR)

E. nessuna alternativa risponde correttamente al quesito

Pag. 484 – Il commento corretto al quiz 66 è il seguente:

66) C. La risposta al quesito è: "Arcari Francesca, Via Verdi 13, Cecina (LT)". In quest'alternativa di risposta, infatti, la sigla della provincia indicata è 'LT', cioè Latina, mentre nel corrispettivo indirizzo della traccia la sigla è 'LI', cioè Livorno.

Pag. 485 – Il commento corretto ai quiz 67, 68, 69, 70 è il seguente:

67) B. Per la risoluzione del quesito, confrontiamo:

Pavon Rosa, Via Roma 20, Verona (VR)

Pavon **Massimo**, Via Roma 20, Verona (VR)

Dunque, la seconda affermazione contiene un'inesattezza rispetto alla prima.

68) E. Per vedere se ogni alternativa riporta fedelmente quella del testo o contiene un'inesattezza basta analizzarle con attenzione, paragonando cognome, nome, indirizzo, numero civico, città e provincia. Si vede allora immediatamente che tutte le alternative riproducono esattamente quelle del testo, tranne la E, in cui la provincia di "Milona Stefania" non è "(MI)" ma "(NA)".

69) D. La risposta al quesito è: "Francesco Morlocchio, Via della Pace 38, Ceriano Laghetto (MB)". In quest'alternativa di risposta, infatti, il nome del comune di residenza è "Ceriale Laghetto", mentre nel corrispettivo indirizzo della traccia il nome è "Ceriano Laghetto".

70) A. L'alternativa che contiene l'inesattezza è:

Carbone Daniela, Via C.L. Prisco 22, Castellammare Di Stabia (MA)

in quanto la sigla **MA** dovrebbe essere scritta con la N, cioè **NA**.

Pag. 543 – L'opzione B al **quesito 17** è "4 semestri per un totale di 1800/2000 ore".
La risposta corretta al quesito (pag. 552) è la seguente:

17) B. Il D.P.C.M. 25 gennaio 2008, all'art.7, c. 2 afferma: "per il conseguimento del diploma di tecnico superiore di cui al comma 1, i percorsi hanno la durata di quattro semestri, per un totale di 1800/2000 ore; per particolari figure, tali percorsi possono avere anche una durata superiore, nel limite massimo di sei semestri...".

Pag. 575 – La risposta corretta al quesito 50 è **A**. Il testo del commento è esatto.

Pag. 576 – La risposta corretta al quesito 58 è **D**. Il testo del commento è esatto.